

Областные соревнования по ФК "Изумрудный Лед"
3 СПОРТИВНЫЙ РАЗРЯД МАЛЬЧИКИ Произвольная программа ДЕТАЛИЗАЦИЯ СУДЕЙСКИХ ОЦЕНОК

Место	Имя	Регион	Старт. номер	Общая сумма за вид	Сумма в технической оценке	Сумма за компоненты (умноженная)	Общая сумма снижений
1	Владислав МАРКУС ГБОУ ДО НО СШ ФОК Мещерский		2	35.49	16.78	19.21	-0.50

#	Выполненные элементы	Info	Базовая стоимость	GOE	J1	J2	J3	Оценка бригады
1	2Lo+2T		3.00	0.00	0	0	0	3.00
2	2S+1A+SEQ		2.40	0.00	0	0	0	2.40
3	CCoSp2		2.50	0.42	2	2	1	2.92
4	2F		1.80	-0.06	-1	0	0	1.74
5	2T<	<	1.04	-0.24	-3	-2	-2	0.80
6	2Lo		1.70	0.00	0	0	0	1.70
7	StSqB		1.50	-0.05	-1	0	0	1.45
8	FSSp3		2.60	0.17	1	0	1	2.77
			16.54					16.78
Компоненты программы			Фактор					
Композиция			1.80	3,75	3,75	3,75		3.75
Представление			1.80	3,25	3,50	3,75		3.50
Мастерство катания			1.80	3,25	3,50	3,50		3.42
Сумма за компоненты программы (умноженная)						19.21		

Снижения	Падения: -0.50	-0.50
-----------------	----------------	--------------

< Недокрученный прыжок

Областные соревнования по ФК "Изумрудный Лед" (04.11.2023-06.11.2023) – 3 Спортивный разряд Мальчики (Произвольная программа)

Место	Имя	Регион	Старт. номер	Общая сумма за вид	Сумма в технической оценке	Сумма за компоненты (умноженная)	Общая сумма снижений
2	Дмитрий ГОЛЬНЕВ СШОР по ЛВС Нижний Новгород		1	35.35	15.86	19.49	0.00

#	Выполненные элементы	Info	Базовая стоимость	GOE	J1	J2	J3	Оценка бригады
1	2F!q	!	1.80	-0.42	-3	-2	-2	1.38
2	2Lo+1A+SEQ		2.80	0.00	0	0	0	2.80
3	CCoSp2		2.50	0.00	0	0	0	2.50
4	2F!<	!	1.44	-0.43	-3	-3	-3	1.01
5	StSqB		1.50	0.00	0	0	0	1.50
6	2Lo+1A+SEQ		2.80	0.00	0	0	0	2.80
7	2Lz<	<	1.68	-0.34	-2	-2	-2	1.34
8	FSSp2		2.30	0.23	1	1	1	2.53
			16.82					15.86
Компоненты программы			Фактор					
Композиция			1.80	3,75	3,75	3,75		3.75
Представление			1.80	3,25	3,75	3,50		3.50
Мастерство катания			1.80	3,50	3,75	3,50		3.58
Сумма за компоненты программы (умноженная)						19.49		

Снижения		0.00
-----------------	--	-------------

q Прыжок приземлён в четверть < Недокрученный прыжок ! Неясное ребро на толчке F/Lz